

Cette espèce, représentée seulement par un petit spécimen et que je dédie bien volontiers à M. Courtet, membre de la mission Chari-Lac Tchad, est remarquable par la longueur de son museau qui la rapproche surtout de *S. Vaillanti* Boulenger⁽¹⁾ de Banghi sur le Haut-Oubanghi; elle présente également des affinités avec le *S. longirostris* Boulenger⁽²⁾ de la rivière Yembe à Banzyville (Oubanghi), régions assez voisines du bassin du Chari.

CATALOGUE DES CHARACINIDÉS AFRICAINS DES COLLECTIONS DU MUSÉUM
D'HISTOIRE NATURELLE DE PARIS.

PAR M. LE D^r JACQUES PELLEGRIN.

Les Characinéés constituent une des plus importantes familles de Poissons malacoptérygiens des eaux douces tropicales africaines et américaines. On en compte à l'heure actuelle environ 500 espèces. En ce qui concerne l'Afrique, M. Boulenger, dans un tout récent travail⁽³⁾, mentionne parmi les Characinéés 20 genres comprenant 93 espèces.

Ayant entrepris depuis quelque temps la revision des Poissons de cette famille, je donnerai ici la liste, avec la provenance et le nom du donateur de tous les exemplaires africains possédés par le Muséum⁽⁴⁾. On verra ainsi que 18 genres et 56 espèces sont représentés dans ses collections, ce qui montre leur richesse.

Parmi les spécimens les plus intéressants il y a lieu de citer tout particulièrement un certain nombre de types d'Étienne Geoffroy-Saint-Hilaire, Joannis, Cuvier et Valenciennes, M. Sauvage. Enfin, dans ces dernières années, j'ai pu faire connaître une assez grande quantité de formes nouvelles africaines de cette intéressante famille, parmi lesquelles deux se rapportaient à des genres nouveaux *Mesoborus* et *Hemistichodus*⁽⁵⁾.

(1) *Ann. Mag. Nat. Hist.* (6), XX, 1897, p. 424.

(2) *Ann. Mus. Congo, Zool.* (I), t. II, 1902, p. 44, pl. XII, fig. 2. Dans la première de ces deux espèces, les dents mandibulaires antérieures sont au nombre de 8-9, dans la seconde de 24.

(3) G.-A. BOULENGER, A List of the freshwater Fishes of Africa, *Ann. Mag. Nat. Hist.* (7), XVI, 1905, p. 36.

(4) Dans la liste donnée ici, les premiers chiffres ou groupes de chiffres indiquent les numéros d'entrée de la collection du Muséum, les chiffres entre crochets [] le nombre des spécimens possédés, ensuite vient l'indication de la localité, puis celle du donateur.

(5) Cf. D^r J. PELLEGRIN, *Bull. Mus. Hist. nat.*, 1900, p. 100, 178, 351; 1901, p. 329; 1903, p. 328; 1904, p. 218; 1906, p. 366, 464, 467.

Sarcodaces Günther 1864.

SARCODACES ODOË Bloch 1794. — Coll. Mus. A. 8617 [1 sec] Sénégal : Adanson (Type de *Xyphorhynchus odoë* Cuvier et Valenciennes); 04, 51 [1] Casamance; D^r Maclaud; 04, 93 [1] Fort-Archambault (Chari): A. Chevalier et Decorse; A. 4417 [1] Assinie: Chaper; 84, 308-309 [2] Franceville (Ogôoué): Schwébisich et Thollon; 06, 181 Ngomo (Ogôoué): Haug; A. 6292 [1] Congo: D^r Ballay; 90-23 [1] Congo: Thollon.

Hydrocyon Cuvier 1817.

HYDROCYON FORSKALI Cuvier 1817. — 1691 [1] Nil: Geoffroy-Saint-Hilaire 1799 (Type de Cuvier et Valenciennes); A. 9705 [2] Nil: Joannis 1834 (Type de C. V.); A. 9706 Nil: Olivier 1800; 4993 [1] Lac Timsah (Egypte): Commission de l'Isthme de Suez; 06, 247 [1] Sennâr (Nil bleu): Alluaud; 04, 94 [1] Kousri (Chari): A. Chevalier et Decorse; A. 9707 [1] Sénégal: Heudelot (Type de C. V.); A. 9708 [Tête] Sénégal: Jubelin (*id.*); A. 9709 [1] Sénégal: Leprieur (*id.*); 94, 404 [1] Côte d'Ivoire: Pobéguin; 00, 102 [1] Niger: Toutée; 86, 352 [1] Nganchou (Congo): Mission de l'Ouest africain (J. de Brazza); 92-99 [1] Banghi (Oubanghi): Dybowski.

— BREVIS Günther 1864. — A. 9710 [1] Nil: Joannis 1834 (Type d'*H. Forskali* Cuvier et Valenciennes); A. 8548, A. 8607 [2 montés] Nil blanc: Darnaud 1843 (Types d'*H. Forskali* C. V.); 06, 248-249 [2] Roseirès (Nil bleu): Alluaud; A. 3784 [1] Rosette: Letourneux; A. 9711 [1] Sénégal: Jubelin 1828 (Type d'*H. Forskali* C. V.); 1692 [2] Sénégal: Leprieur (*id.*); 6173 [2] Dagona (Sénégal): Musée de Vienne.

Bryconæthiops Günther 1873.

BRYCONETHIOPS MICROSTOMA Günther 1873. — 03, 417 [1] Rivière Kribi (Cameroun): Rosenberg; 85, 428 [1] San Bénito: Guiral (Type de *Brachyalestes mocquardianus* Thominet); 86, 357-358 [2] Adouma (Ogôoué): Mission de l'Ouest africain.

— var. *Boulengeri* Pellegrin 1900. — 86, 356 [1] Adouma: Mission de l'Ouest africain (Type de *Bryconæthiops Boulengeri* Pellegrin).

Alestes Müller et Troschel 1846.

ALESTES MACROPHthalmus Günther 1867. — 86, 354 [1] Adouma: Mission de l'Ouest africain; 06, 82 Ngomo (Ogôoué): Haug; 86, 360

- [1] Brazzaville (Congo) : Mission de l'Ouest africain; 86, 361
 Nganchou (Congo) : Mission de l'Ouest africain.
- ALESTES LIEBRECHTSI Boulenger 1898. — 86, 359 [1] Alima moyen :
 Mission de l'Ouest africain.
- BAREMOSE Joannis 1835. — A. 9712 [3] Nil : Joannis 1834 (? *Types*);
 A. 9713 [5] Nil : Geoffroy Saint-Hilaire 1799 (*Types d'A. Hasselquisti* C. V.); A. 9714 [1] Nil : Ehrenberg (*id.*); 06, 252 [1]
 Roseirès (Nil bleu) : Alluaud; 06, 255 à 257 [3] Karthoum (Nil
 bleu) : Alluaud; 04, 95 [1] Kousri (Chari) : Chevalier et
 Decorse; 6178 [3] Dagona : Musée de Vienne; 00, 94 [1]
 Niger : Toutée.
- DENTEX Linné 1766. — A. 9715 [1] Nil : Geoffroy Saint-Hilaire 1799
 (*Type d'A. Hasselquisti* C. V.); 6301 [1] Nil : Geoffroy Saint-
 Hilaire (?); A. 8618 [1] Nil : Forskal; A. 3810-A. 3811 [8]
 Rosette : Letourneux; 06, 258-259 [2] Sennar (Nil bleu):
 Alluaud; 05, 277 [1] Lac Rodolphe : M. de Rothschild; A. 9716
 [5] Sénégal : Jubelin 1822 (*Type d'Alestes sethente* C. V.); A. 4249
 [1] Sénégal : Musée des Colonies.
- THOLLON Pellegrin 1901. — 90, 21-22 [2] Congo : Thollon (*Types*).
- NURSE Rüppel 1832. — A. 9767 [1] Nil : Joannis 1834 (*Type de*
Chalceus guile C. V.); A. 9717 [1] Nil : Joannis 1834 (*Type de* C. V.);
 A. 9718 [1] Nil : Geoffroy Saint-Hilaire?; 06, 260 [1] Karthoum
 (Nil bleu) : Alluaud; 06, 262 à 264 [3] Roseirès (Nil bleu) : Al-
 luaud; 04, 244 à 249 [6] Lac Victoria : Alluaud; 06, 35-36
 [2] Lac Victoria : Degen; 95, 216 [1] Yélimane (Soudan fran-
 çais) : Chevalier; A. 9768 [3] Richardsthal (Sénégal) : Jubelin
 (*Types de Chalceus guile* C. V.); 04, 52-53 [2] Casamance : Ma-
 claud.
- SENEGALENSIS Steindachner 1870. — 6175 [12] Dagona : Musée de
 Vienne.
- LONGIPINNIS Günther 1864. — 86, 344 [1] Adouma (Ogôdoué) : Mis-
 sions de l'Ouest africain; 06, 183 à 186 [4] Ngomo : Haug.
- CHAPERI Sauvage 1882. — A. 4418, A. 4523 [7] Assinie : Chaper
 (*Types*); A. 4419, A. 4520 [8] Assinie : Chaper.
- AFFINIS Günther 1894. — 84, 1049 à 1055 [9] Somalis : Révoil; 02,
 247-248 [2] Ouébi Chébéli (Somalis) : Mission du Bourg de Bozas.
- TENIURUS Günther 1867. — 06, 196 à 198 [3] Ngomo : Haug; A.
 6298 [1] Congo : Ballay.
- FUCHSI Boulenger 1899. — 86, 350 à 352 [3] Nganchou (Congo);
 Mission de l'Ouest africain; 86, 342 [1] Mokaka (Sanga) : Mis-
 sion de l'Ouest africain; 92, 103-104 [2] Banghi (Oubanghi):
 J. Dybowski; 03, 290 [1] Ouellé : Mission du Bourg de Bozas; 95,
 19 [1] Chiré : Ed. Foa.

- ALESTES var. *tæniata* Pellegrin 1903. — 03, 191 [1] Ouellé : Mission du Bourg de Bozas (*Type*); 03, 292-293 [2] Abba (Ouellé) : Mission du Bourg de Bozas.
- KINGSLEYÆ Günther 1896. — 86, 343 [1] Adouma (Ogôoué) : Mission de l'Ouest africain; 06, 187 [1] Ngomo (Ogôoué) : Haug.
- OPISTHOTENIA Boulenger 1903. — 03, 418 [1] Cameroun : Rosenberg.
- POPTÆ Pellegrin 1906. — 90, 19 [1] Congo : Thollon (*Type*).
- MACROLEPIDOTUS Cuvier et Valenciennes 1849. — 06, 265 [1] Roscirès (Nil bleu) : Alluaud; 06, 266 à 270 [5] Karthoum : Alluaud; 6335 [1] Sénégal : Leprieur 1824 (*Type de Brycinus macrolepidotus* C. V.); A. 9720 [1] Sénégal : Musée des Colonies; 00, 93 [1] Niger : Toutée; 04, 96 [1] Fort-Archambault (Chari) : Chevalier et Decorse; 86, 353 [1] Nganchou : Mission de l'Ouest africain.
- GRANDISQUAMIS Boulenger 1879. — 86, 355 [1] Adouma (Ogôoué) : Mission de l'Ouest africain.

Micralestes Boulenger 1899.

- MICRALESTES ACUTIDENS Peters 1852. — 6157-6158 [4] Zambèze : Musée de Berlin.

Petersius Hilgendorf 1894.

- PETERSIUS BRUMPTI Pellegrin 1906. — 03, 294 [1] Riv. Abba (Ouellé) : Mission du Bourg de Bozas (*Type*).
- HILGENDORFI Boulenger 1899. — 86, 345-346 [2] Adouma (Ogôoué) : Mission de l'Ouest africain; 06, 188-189 [8] Ngomo (Ogôoué) : Haug; 86, 385-386 [2] Diélé de l'Alima : Mission de l'Ouest africain.
- MAJOR Boulenger 1903. — 05, 231 [1] Cameroun : Rosenberg.

Eugnathichthys Boulenger 1898.

- EUGNATHICHTHYS MACROTROLEPIS Boulenger 1899. — 92, 97-98 [2] Banghi (Oubanghi) : J. Dybowski.

Mesoborus Pellegrin 1900.

- MESOBORUS CROCODILUS Pellegrin 1900. — 86, 377 [1] Diélé (Alima) : Mission de l'Ouest africain (*Type*).

Phago Günther 1865.

- PHAGO LORICATUS Günther 1865. — 00, 106 [1] Niger : Toutée.
- BOULENGERI Schilthuis 1891. — 86, 380 [1] Diélé : Mission de l'Ouest africain; 00, 221 [1 sec] Stanley-Pool : Degeorgis.

Neoborus Boulenger 1899.

NEOBORUS ORNATUS Boulenger 1899. — 86, 378-379 [2] Mobaka (Sanga) :
Mission de l'Ouest africain.

— QUADRILINEATUS Pellegrin 1904. — 04, 54 [1] Casamance : D^r Ma-
claud (*Type*).

Ichthyoborus Günther 1864.

ICHTHYOBORUS BESSE Joannis 1835. — A. 9721 [2] Nil : Joannis 1834
(*Types*) ; 04, 97 [1] Fort-Archambault (Chari) : Chevalier et
Decorse.

Hemistichodus Pellegrin 1901.

HEMISTICHODUS VAILLANTI Pellegrin 1901. — 86, 376 [1] Adouma
(Ogôoué) : Mission de l'Ouest africain (*Type*) ; 06, 190 à 192 [3]
Ngomo (Ogôoué) : Haug.

Nannæthiops Günther 1871.

NANNÆTHIOPS UNITENIATUS Günther 1871. — A. 4428, A. 4429 [24]
Assinie : Chaper ; 06, 193 [2] Ngomo : Haug ; 84-40 [6] Congo :
Petit ; 92, 108 [2] Banghi (Oubanghi) : J. Dybowski.

Neolebias Steindachner 1894.

NEOLEBIAS UNIFASCIATUS Steindachner 1894. — 05, 236 [1] Riv. Ja (Came-
roun) : Rosenberg ; 06, 309 [5] Ivindo (Sud Cameroun) : Cottes.

Distichodus Müller et Troschel 1845.

DISTICHODUS NOTOSPILUS Günther 1867. — 85, 406-407 [2] Cap Lopez :
Boisguillaume ; 84, 312 [1] Franceville : Schwébisch ; 86, 365 à
368 [4] Diélé : Mission de l'Ouest africain.

— AFFINIS Günther 1873. — 03, 295 à 297 [3] Ouellé : Mission du
Bourg de Bozas.

— ALTUS Boulenger 1899. — 04, 98 [1] Fort-Archambault (Chari) :
Chevalier et Decorse ; 86, 375 [1] Diélé (Alima) : Mission de
l'Ouest africain ; 90, 24 [1] Congo : Thollon.

— HYPOSTOMATUS Pellegrin 1900. — 86, 369 à 371 [3] Adouma
(Ogôoué) : Mission de l'Ouest africain (*Types*).

— ANTONII Schilthuis 1891. — 90, 25 [1] Congo : Thollon ; 95, 57
[1] Haut Oubanghi : Viancin.

— FASCIOLATUS Boulenger 1898. — 86, 372 [1] Adouma : Mission de

- l'Ouest africain; 86, 363-364 (2) Nganchou : Mission de l'Ouest africain.
- DISTICODUS MOSSAMBICUS* Peters 1852. — 95, 20 [1] Chiré : Ed. Foa.
- *BREVIPINNIS* Günther 1864. — A 9722 [1] Sénégal : Jubelin 1828.
- *TOUTEEI* Pellegrin 1906. — 00, 103 à 105 [3] Niger : Toutée (*Types*).
- *ROSTRATUS* Günther 1864. — A. 9590 [1] Sénégal : Jubelin 1828; A. 4222 [3] Sénégal : Musée des Colonies; A. 5159_r [1] monté Sénégal : Rochebrune; 6189 [1] Dagona (Sénégal); Musée de Vienne; 94, 407-408 [1] Côte d'Ivoire : Pobéguin.
- *NILOTICUS* Linné 1766. — A. 8603 [1 sec] Nil : Geoffroy-Saint-Hilaire 1799 (*Type de Characinus nefasch* Geoffroy); A. 9587-A. 9588 [5] Nil : Geoffroy-Saint-Hilaire 1799 (*Types de D. nefasch* C. V.); A. 7929 [1] Nil : Olivier 1795 (*id.*); 103-A. 9589 [2] Nil : Joannis 1834; A. 8602 [1 monté] Nil blanc : Darnaud (*Type de D. nefasch* C. V.).
- *LUSOSSO* Shilthuis 1891. — 86, 373-374 [2] Mobaka (Sanga) : Mission de l'Ouest africain; 03, 298 [1] Ouellé : Mission du Bourg de Bozas.

Nannocharax Günther 1867.

- NANNOCHARAX PARVUS* Pellegrin 1906. — 06, 194 [5] Ngomo (Ogôoué) : Haug (*Types*); A. 9744 [1] Banghi (Oubanghi) : J. Dybowski.
- *INTERMEDIUS* Boulenger 1903. — 05. 232 [1] Riv. Ja (Cameroun) : Rosenberg.
- *DIMIDIATUS* Pellegrin 1904. — 04, 55 [1] Casamance : D^r Maclaud (*Type*).

Xenocharax Günther 1867.

- XENOCHARAX SPILURUS* Günther 1867. — 84, 313-314 [2] Haut-Ogôoué : Schwébisch et Thollon; 86, 381 [1] Adouma : Mission de l'Ouest africain; 06, 195 [1] Ngomo : Haug; 85, 408 [1] Cap Lopez : Boisguillaume; A. 6302 [1] Congo : Ballay.
- *CRASSUS* Pellegrin 1900. — 86, 384 [1] Lékéti (Alima moyen) : Mission de l'Ouest africain (*Type*).

Citharinus Cuvier 1817.

- CITHARINUS CITHARINUS* Geoffroy 1809. — A. 8605-A. 8606 [2 montés] Nil : Geoffroy-Saint-Hilaire (*Types de Serrasalmo citharinus* Geoffroy); 4617-A. 9723 [5] Nil : Geoffroy-Saint-Hilaire 1799 (*Types de C. Geoffroyi* C. V.); A. 9724 [2] Nil : Joannis 1834; 06, 271 [1] Karthoum : Alluaud; 1375 [1] Soudan : D^r Pény et Kœnig-bey; 04, 99 [1] Fort-Archambault (Chari) : Chevalier et Decorse; 04,

100-101 [2] Lac Tchad : Chevalier et Decorse; A. 9725 [4] Sénégal : Jubelin 1828 (*Types de C. Geoffroyi* C. V.); A. 9726 [2] Sénégal : Heudelot 1834; 94, 400-401 [2] Côte d'Ivoire : Pobéguin.

CITHARINUS CONGICUS Boulenger 1897. — 92, 100 [1] Banghi (Oubanghi) : J. Dybowski.

— LATUS Müller et Troschel 1845. — 00, 91 [1] Niger : Toutée.

— GIBBOSUS Boulenger 1899. — 86, 340-341 [2] Nganchou : Mission de l'Ouest africain; 92, 101 [1] Banghi : Dybowski; 95, 56 [1] Haut-Oubanghi : Viancin.

SUR UNE NOUVELLE COLLECTION DE CRUSTACÉS DÉCAPODES
RAPPORTÉS DU JAPON PAR M. HARMAND,
PAR M. E.-L. BOUVIER.

M. le D^r Harmand, Ministre de France à Tokio, vient d'abandonner pour toujours la carrière diplomatique, où il rendit à notre pays tant de signalés services.

Investi des fonctions les plus délicates, et surchargé de travail par suite de la guerre russo-japonaise, il n'a pourtant pas oublié les intérêts scientifiques de sa patrie, et notre Muséum lui doit des matériaux singulièrement riches et nombreux empruntés à la faune nippone. En témoignant ma vive gratitude à cet infatigable correspondant, je tiens à dire quelques mots sur son dernier envoi de Crustacés décapodes.

Cette collection comprend 45 espèces, dont plusieurs sont des raretés qui n'existaient pas au Muséum, et quelques autres des formes nouvelles. Dans le premier groupe, il convient de citer deux Galathéidés : la *Cervimunida princeps* Benedict et l'*Uroptychus occidentalis* Faxon; un Dromidé, la *Dicranodomia Döderleinii* Ortmann; un Dorippidé, la *Dorippe sexdentata* St.; un Crabe oxystome, la *Gomeza distincta* de Haan et deux Pinnothéridés, la *Pseudopinixa carinata* Ortmann et le *Pinnotheres pisoides* Ortmann.

La *Cervimunida princeps* est l'unique espèce d'un genre nouveau, récemment établi par M. Benedict. C'est un Galathéide subabyssal qui ressemble aux Munides par son aspect général et son armature épineuse, mais qui s'en distingue, au premier abord, par la structure de son rostre, où l'on voit des épines annexes et une incurvation basilaire qui donne toute liberté aux mouvements des yeux. M. Benedict a très exactement décrit les caractères externes de cette grande et curieuse espèce; j'ajouterai seulement que la *Cervimunida princeps* rentre à tous égards dans le groupe des Gallathéens flagellés, que les pattes y sont dépourvues d'exopodites et que les antennes présentent une rangée de soies accessoires comme celles des *Munida*. Les yeux sont énormément développés.